Index of Claims



Application/Control No.

10/809,575

Examiner

Rezwanul Mahmood

Applicant(s)/Patent under Reexamination

DE MES, ARJAN

Art Unit

2164

<b>√</b>	Rejected
=	Allowed

- (Through numeral)
- Cancelled
- Restricted

N	Non-Elected
-	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	im			_		Date	•			
Final	Original	4/27/07								
	1	-							_	$\dashv$
	2				_	-			$\neg$	$\dashv$
	3					_			_	$\dashv$
	4				_					
	1 2 3 4 5					┪				
	6									
	7									
	8									
	9	<u> </u>				<u> </u>				
	10		_	_		<u> </u>				
	10 11 12 13 14 15 16 17 18	<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			$\square$
	12	-			$\vdash$	<u> </u>			—	
	1.4	-	<b></b>		_		$\vdash$	ļ	<del> </del>	$\dashv$
	15	-			-	_	$\vdash$	_	_	-
	16	-	-	-	-	_	-	<del> </del>	-	$\dashv$
	17		-	<u> </u>	-			_	_	$\vdash$
	18	<del>                                     </del>	$\vdash$		-	-	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	Н
	19	<del> </del>	-		_	<del> </del>	$\vdash$	-	-	
	20	<del> </del>	$\vdash$	_	_	<del>                                     </del>				
	21	-				$\vdash$	_		_	
	22	1		$\vdash$	<b></b>	_	_			
	21 22 23 24 25							_		
	24									
	25									
	26		<u></u>	L.		L				
	27	<u> </u>	_			_				_
	26 27 28 29 30 31	_				<u> </u>	<u> </u> _	<u> </u>	_	
ļ	29	<del> </del>	<u> </u>		-	<del> </del>	_	<u> </u>	_	
	30	├			<del> </del> —	_		-	_	$\vdash$
	31	<del> </del> —			-	⊢	├	-	<del> </del>	
	32 33	├─	<del> </del>	-		-	-		$\vdash$	H
<del></del>	34	1		<del> </del>		<del> </del>	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	H
	35	1	<del> </del>		<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	┰	
	35 36	Ì	$\vdash$	<del>                                     </del>	_	$\vdash$		_	<del>                                     </del>	$\vdash$
<b></b>	37	1	<del>                                     </del>	<u> </u>				Г	Г	
	37 38	1								
	39	V								
	40	1								
	41	1	<u> </u>	_	_	<u>L</u>	L_	<u> </u>		
ļ <u>.</u>	42	1	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	_	<u> </u>	Ш
<u> </u>	43	V	<u> </u>	<u> </u> _	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
<u> </u>	44	1	<u> </u>		<del> </del>	├	├	<del> </del>	-	$\vdash\vdash$
	45 46	V		<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>		<del> </del>	H
ļ	46	├-	├			<del> </del>		├-	$\vdash$	$\vdash$
	48	-	├	╢	-	├	├		-	$\vdash$
<del> </del>	49	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>		<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	Н
<del>                                     </del>	50	1	<del>                                     </del>		-	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>		$\vdash$	$\vdash$
		ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	ـــــ	ـــــا	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	1	Ц			-

Claim		Date									
									$\neg$	$\neg$	
<u>a</u>	Original										
Final	īġ										
	0	٠									
	51										
	51 52										
$\vdash$	53			П							
	54		_	-							
	53 54 55										
	56										
	56 57										
	58 59										
	59	П									
	l 60 l							٠.			
	61										
	62										
	61 62 63										
	64 65										
	65			П							
	66										
	67										
	66 67 68				$\Box$	$\overline{}$					
	69				-	ļ	_				
	70			-	-	·					
	70 71					<u> </u>					
-	72										
	72 73 74				$\Box$						
	74			Г							
	75										
	75 76 77	-		_	Π	-					
	77	Г		<u> </u>							
	78 79										
	79			Γ	$\vdash$	Г					
	80				-						
	81 82										
	82										
	83			-							
	84 85										
	85										
	86 87										
	87										
	88	匚		Ĺ			匚				
	89 90										
	90							$\Box$			
	91					<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>		
	92	<u> </u>		匚		L			<u> </u>	Ш	
	93			<u> </u>	<u> </u>						
	94	Ĺ		L	<u> </u>			<u> </u>	L		
	95										
	96			<u></u>	<u></u>		_	<u> </u>	<u> </u>	$oxed{oxed}$	
	97		_	<u> </u>	_	ļ	ļ .	ļ			
	98	<u></u>	<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	_	_	_	L		
	99				<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	$\Box$	
	100	L	<u> </u>			<u></u>	L		<u></u>		

Cla	Date									
	_									
a	Original									
Final	rig									
_	0									
	101			-	-	-	-			-
	101 102		_	┢			-			$\dashv$
	102			-			-			
	103				٠,		-			$\dashv$
	103 104 105 106 107 108 109	_		-					_	$\vdash$
	105			-		-	-	_	_	$\vdash$
·	100		_	_						
	107		<u> </u>	<u> </u>	<del> </del> —	<u> </u>			-	
	108				<u> </u>		_		$\vdash$	Щ
	109		<u> </u>	<u> </u>	_					
	110		<u> </u>	<u> </u>						
L	111		<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	Ш		Ш
	112	<u> </u>	<u> </u>						_	
	113							L!	<u> </u>	
	110 111 112 113 114 115	L		L				L	L	
	115		L	Ľ				L	L	
	116									
	117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131		Ī	T	ļ					
	118				Π					
	119	$\vdash$	_							
	120		-		_		$\vdash$	$\vdash$		
	121	<u> </u>		<del> </del>		_	$\vdash$	_	$\vdash$	
	122		-		1		╢	$\vdash$	_	
	123	<del>                                     </del>	$\vdash$	╁	一	<del> </del>	-	-		
<del>                                     </del>	124	-	-	-	-		-		-	_
	125	┝			<del> </del>		-			
	126		-	-	├─	$\vdash$	-	-		-
	127		<del>                                     </del>	├─		-	-			-
	128	-	-				-			-
<b></b>	120									-
	120			-	├		<del> </del>			-
	130	-	-	├-	├—	-	├		<del> </del>	-
	131									
	132	<u> </u>	<u> </u>	<del> </del>		ļ				
	133 134	<u> </u>	<u> </u>	├						
<u> </u>	134	├—	<u> </u>			├			├—	
	135	ļ	├-	├-	<del> </del>	⊢	<u>├</u>	├	⊢	├
	136 137 138	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	├	<del> </del>		<del> </del>		
	13/	<u> </u>	<del> </del>	<del> </del>	<b>├</b> ─	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	_
	138	├	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	├—	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	139 140	<u> </u>	ļ	ļ	<del> </del>	ļ	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	140	<del> </del>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	141	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<b> </b>	<u> </u>		
<u> </u>	142	<b> </b>	_	<u> </u>	Ŀ	<u> </u>	ــــ	Ľ.	<u> </u>	<u> </u>
	143	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L-	<u> </u>	Ľ.		
Ľ.	144	<u> </u>	_		<u> </u>		<u> </u>	L	<u></u>	
	145			<u> </u>	<u>L</u>		<b> </b>	_		ļ
	146					L	L			
	147									
L	148	L	L	L	L		L			
	149	L								
	150									
	<del></del>		٠	٠		٠				